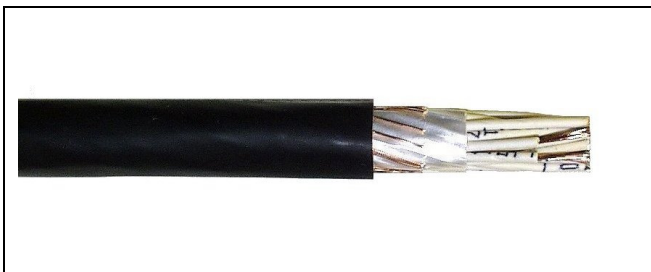




IFSI 500V



SafetyCable

Draka

Halogenfri skjermet firerkabel

Max ledertemperatur : 70 °C
Driftspenning Uo/U : 300/500V

Cenelec betegnelse : N05Z1CZ1-K

Bruksområde

For bruk i signalanlegg. Tillatt brukt innendørs og utendørs. Halogenfrie kabler anbefales brukt når det er viktig å unngå dannelse av tett røyk og korrosive gasser i tilfelle en overoppheting eller brann. Hver firer har fortsettende nummerering. Leder nr.1 og 2 kobles til par, leder nr.3 og 4 kobles til par osv.

NORMER

Konstruksjon : CENELEC HD627-7B1
Selvslukkende : Ja, IEC 60332-3C
Halogenfri : Ja, IEC 60754-1 og 2
Røyksvak : Ja, IEC 61034

GODKJENNINGER

NEMKO
CE-merket, oppfyller LVD.

OPPBYGGING

	KODE	
Leder		Mangetrådet kobber
Isolasjon	I	Halogenfri Polymer
Snoing		4 ledere snodd til firer. Firere er snodd sammen i konsentriske lag
Fyllkappe/båndering	F	Halogenfri
Konsentrisk leder (PE-leder)	S	Kobbertrådsjerm med motspiral
Kappe	I	Halogenfri Polymer
Farge		Sort
Merking		Isolerte ledere er tallmerket Merkestråd
Leveringsform		Trommel

DIMENSJONER

Rev.5.

Tverrsnitt mm ²	Leder type (*)	Skjerm tverrsnitt mm ²	EI-nummer	EAN-nr.	Ytre diameter ca mm	Vekt pr 1000 m ca kg
4 x 0,75	MR	3,0	1045504	7021523504502	10.3	125
8 x 0,75	MR	4,0	1045508	7021523504601	14.7	240
12 x 0,75	MR	4,0	1045512	7021523504656	15	260
20 x 0,75	MR	4,0	1045520	7021523504700	20	410
28 x 0,75	MR	6,0	1045528	7021523504755	21	500

*) MR = Mangetrådet

Lev.form og lev.lengde kan bli forandret.
Ikke alle dimensjoner lagerføres.www.draka.no